

Riconoscendo il valore strategico che l'agroalimentare rappresenta per ogni regione e territorio, il Convegno affronta il tema dell'innovazione come fattore chiave per lo sviluppo e la competitività dell'intero comparto.

Il Convegno si focalizza sulle nuove tecnologie a disposizione dell'agricoltura di precisione e sulle potenzialità d'innovazione dei processi di trasformazione. Lo scopo dell'incontro, dunque, è quello di fornire nuovi elementi conoscitivi riguardanti gli aspetti tecnici ed economici dell'agricoltura di precisione nel settore agroalimentare, di sollecitare il dibattito sui fabbisogni del comparto e individuare le strategie più opportune da adottare per favorire l'innovazione.

Segreteria organizzativa

Dipartimento di Agraria, UNISS

Consorzio UNO Promozione Studi Universitari, Oristano

Tel. 079/229375, 079/229283, 0783/777293

Patrocino



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Agris

Agenzia pro sa chirca in agricoltura
Agenzia regionale per la ricerca in agricoltura



FEDERAZIONE REGIONALE DEGLI ORDINI
DEI DOTTORI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI DELLA SARDEGNA.



REGIONE AUTONOMA
DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA



Confederazione italiana agricoltori

Laore

Agenzia regionale
pro s' sviluppu in agricoltura
Agenzia regionale
per lo sviluppo in agricoltura



COLDIRETTI
SARDEGNA



Camera di Commercio
Oristano



Convegno

LE NUOVE SFIDE DELL'AGROALIMENTARE:

dall'agricoltura di precisione all'innovazione nelle
tecnologie di trasformazione



Oristano, Giovedì 15 giugno 2017

Auditorium di San Domenico

Via Alberto Lamarmora, Oristano

PROGRAMMA

09.30 Registrazione

10.00 Introducono i lavori

Massimo Carpinelli, Rettore dell'Università degli Studi di Sassari

Francesco Asquer, Direttore Generale del Consorzio UNO

10.10 *L'offerta formativa della sede Universitaria di Oristano*

Gianni Nieddu, Presidente del corso di laurea in "Tecnologie Viticole, Enologiche, Alimentari"

10.20 Agricoltura di precisione

moderatore **Antonio Pazzona**, Direttore del Dipartimento di Agraria, Università degli Studi di Sassari

Il piano Nazionale e gli aspetti tecnico-economici dell'agricoltura di precisione

Luigi Sartori, Università degli Studi di Padova

Applicazioni di tecnologie di precisione in Sardegna

Filippo Gambella, Università degli Studi di Sassari

Irrigazione automatica e di precisione: il progetto H2020 MASLOWATEN

Luigi Ledda, Università degli Studi di Sassari

11.00 *Le strategie regionali per l'innovazione nel settore agroalimentare*

Pier Luigi Caria, Assessore dell'Agricoltura e Riforma Agro-pastorale Regione Autonoma della Sardegna

11.20 Le Tecnologie alimentari: tra innovazione e tradizione

moderatore **Antonio Piga**, Dipartimento di Agraria, Università degli Studi di Sassari

Il ruolo del tecnologo alimentare nell'innovazione di prodotto

Maria Fiorenza Caboni, Università di Bologna

Approcci innovativi nella rivalutazione dei prodotti da forno della Sardegna

Costantino Fadda, Università degli Studi di Sassari

Strategie per la valorizzazione dei sottoprodotti di origine animale dell'industria alimentare sarda

Pietro Paolo Urgeghe, Università degli Studi di Sassari

12.00 Dibattito

Quali percorsi per stimolare l'innovazione e la qualità nel sistema agroalimentare della Sardegna?

Interventi:

Ignazio Cirronis, Copagri

Alberto Cellino, Gruppo Cellino

Salvatore Lotta, Cooperativa Agricola Campidanese

Daniele Manca, Cantina di Mogoro

Martino Scanu, CIA

Battista Cualbu, Coldiretti

Luca Sanna, Confagricoltura

Marcello Onorato, Laore

Roberto Zurru, Agris

13.00 Conclusioni